

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
22 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
691

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 49585/1956

Έγκριση του γενικού πολεοδομικού σχεδίου του Δήμου Λίμνης (Ευβοίας).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.

2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23.

3. Την αριθ. Γ34804/2214/1.8.85 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κίνηση της διαδικασίας του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Λίμνης Ν. Ευβοίας» (ΦΕΚ 420/Δ/85).

4. Τα αρ. 3816/ΕΠΑ 2069/1985 και 3817/ΕΠΑ 2068/1985 έγγραφα του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Νομαρχίας Ευβοίας προς το Δήμο Λίμνης και τους υπόλοιπους φορείς αντίστοιχα.

5. Την αρ. 155/1985 γνωμοδότηση του δημοτικού συμβουλίου Λίμνης (Ευβοίας).

6. Το αρ. 523009/1985 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.

7. Το αρ. 1190/1985 έγγραφο του Τμήματος Κοιν. Πρόνοιας Νομαρχίας Ευβοίας.

8. Το αρ. 216025/1985 έγγραφο της Δ/σης Γεωργίας Νομαρχίας Ευβοίας.

9. Το αρ. 2701/1985 έγγραφο της Δ/σης Συγκοινωνιών Νομαρχίας Ευβοίας.

10. Το αριθ. 1703/1985 έγγραφο της Δ/σης Δασών Νομαρχίας Ευβοίας.

11. Το αρ. Φ2.1/516/1985 έγγραφο του 2ου Γραφείου Δημ. Εκπαίδευσης.

12. Το αρ. Φ17/2525/1985 του Τμήματος Υγιεινής Νομαρχίας Ευβοίας.

13. Το αρ. 781/1985 έγγραφο της ΙΑ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων Ευβοίας.

14. Το αρ. 504/7794/1985 έγγραφο του ΟΤΕ.

15. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν.

16. Τις αρ. 1/πρακτ. 51/1985, 2/πρακ. 7/86 και 1/πρακ. 19/86 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος, Νομού Ευβοίας, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο (Γ.Π.Σ.) του Δήμου Λίμνης (Ευβοίας) όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στο χάρτη Π - 1.11 - 1.2 - 1.3.2 σε κλίμακα 1:5000. Ειδικότερα το παραπάνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του δήμου Λίμνης για πληθυσμιακά μεγέθη (πληθυσμός 1987) περίπου 2.700 κατοίκων το

χειμώνα και 6.000 κατοίκων το καλοκαίρι όπως φαίνεται στο χάρτη Π - 1.11 - 1.2 - 1.3.2 με:

α) Την επέκταση του σχεδίου σε εκτάσεις πυκνοδομημένες και αραιοδομημένες συνολικής επιφάνειας 400 περίπου στρεμμάτων και τη δημιουργία δύο (2) πολεοδομικών ενότητων - γειτονιών Ι και ΙΙ με μέση μκτική πυκνότητα κατά πολεοδομική ενότητα 167 κατ./Ha αντίστοιχα και μέσο συντελεστή δόμησης 1 και για τις δύο ενότητες.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνεται στο χάρτη Π1.11 - 1.2 - 1.3.2 σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

- Τον καθορισμό γενικής κατοικίας σ' όλο τον οικισμό.

- Τη χωροθέτηση των κεντρικών λειτουργιών του οικισμού (λιανικό εμπόριο, κοινωνικές εξυπηρετήσεις, διοίκηση, γραφεία) στο σημερινό κέντρο, στην παραλιακή περιοχή στην παλιά πόλη και τη δημιουργία ενός τοπικού κέντρου γειτονιάς.

- Τη χωροθέτηση αθλητικών εγκαταστάσεων και Γυμνασίου - Λυκείου νοτιοανατολικά της περιοχής επέκτασης του σχεδίου.

- Τη χωροθέτηση δύο νέων νηπιαγωγείων και παιδικών σταθμών σε κάθε ενότητα.

- Τον καθορισμό χώρου πολιτιστικών λειτουργιών και χώρου ΚΑΠΗ στον παραλιακό δρόμο.

- Τον καθορισμό χώρου ιατρείου στη γειτονιά ΙΙ και αγροτικό κτηνιατρείου στη γειτονιά Ι.

- Τον καθορισμό του λόφου του Προφήτη Ηλία ως ζώνης πρασίνου.

- Τον καθορισμό χώρου στάθμευσης λεωφορείων προ βορρά κοντά στην είσοδο της πόλης και τη μεταφορά του σταθμού φορτηγών δίπλα στη ζώνη χονδρεμπορίου και βιοτεχνίας.

- Τη δημιουργία βιοτεχνικής ζώνης και ζώνης χονδρεμπορίου βόρεια του οικισμού εκτός των ορίων του Γ.Π.Σ.

- Την παραμονή του νεκροταφείου στην ίδια θέση.

γ) Τη γενική θέση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενότητων σε κατοίκους για το έτος 1987 των αναγκών σε γη (Ha) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ha) στις πολεοδομικές ενότητες όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.2.1α, Α-11.2.3 και Α-11.6.

δ) Τον καθορισμό ζωνών όπως φαίνεται στους χάρτες Π-1.7, Π-1.6.1, Π-1.6.2 σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

- Ζώνης ειδικής οικονομικής ενίσχυσης (ΖΕΕ).

- Ζώνης λιανικού εμπορίου και κοινωνικών υπηρεσιών.

- Ζώνης προγραμμάτων κατοικίας με απλή οικονομική ενίσχυση κάτω από το λόφο του Προφήτη Ηλία.

ε) Την οργάνωση του οδικού δικτύου του οικισμού όπως φαίνεται στους χάρτες Π-2.1.1. σε κλίμακα 1:25.000 και Π-2.1.2 σε κλίμακα 1:5000 με βασικότερες παρεμβάσεις:

- Τη νέα χάραξη εθνικής οδού η οποία παρακάμπτει την πόλη από τα βορειοδυτικά και οδηγεί στον καινούριο δρόμο προς Ροβιές.

- Τη δημιουργία δύο αρτηριών από την Εθνική οδό προς το εσωτερικό της πόλης.

— Τη διαβάθμιση της εσωτερικής κυκλοφορίας του οικισμού σε συλλεκτήριες αρτηρίες και τοπικό οδικό δίκτυο, καθώς και σε σύστημα πεζοδρόμων.

— Τον καθορισμό περιοχών για χώρους στάθμευσης αυτοκινήτων.

— Τον καθορισμό χώρων στάθμευσης λεωφορείων κοντά στην είσοδο της πόλης και χώρου στάθμευσης φορτηγών κοντά στη βιοτεχνική ζώνη.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως σημειώνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000 με βασικότερες παρεμβάσεις:

— Τον καθορισμό ζωνών προστασίας: γεωργικής γης, δασών και ακτών.

— Τη μεταφορά των χρήσεων που οχλούν (παλαιό ελαιοτριβείο).

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων ύδρευσης, αποχέτευσης και ηλεκτρικής ενέργειας όπως φαίνονται στους χάρτες Π-2.2.2, Π-2.3.2 — 2.4.2, Π-2.6.2, Π-2.3.1 — 2.4.1 — 2.5 σε κλίμακα 1:5.000.

Δ. Τις προτάσεις για την ασφάλεια, προστασία του οικισμού από πυρκαγιές, σεισμούς, θεομηνίες όπως φαίνονται στο χάρτη Π-3.1.2 — 3.2 — 3.3. σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

— Καθορισμός χώρου πυροσβεστικού σταθμού και σημείων υδροληψίας.

— Καθορισμός χώρων για εγκαταστάσεις έκτακτης ανάγκης και περιθαλψής.

Ε. Τα απαραίτητα έργα για την ολοκλήρωση της εφαρμογής του γενικού πολεοδομικού σχεδίου και οι φάσεις ανάπτυξής τους όπως φαίνονται στο χάρτη Π-4.1 σε κλίμακα 1:5000.

2. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω δεκατριών (13) χαρτών και τριών (3) πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την αρ. 49585/1956 /1986 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

3. Μέσα στην περιοχή του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες, που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας απόφασης, εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

4. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 3 Ιουλίου 1986

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ... ΕΥΒΟΙΑΣ..... ΟΙΚΙΣΜΟΣ... ΛΙΜΝΗ..... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.3. : ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ 1987.

(Συμπληρώνεται για όλους τους οικισμούς που μπορούν να διαρθρωθούν σε πολεοδομικές ενότητες / γειτονίες).

	ΣΥΝΟΛΟ		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 1		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 2		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 3	
	Αριθ. μον.	Π (α)	Αριθ. μον.	Π (α)	Αριθ. μον.	Π (α)	Αριθ. μον.	Π (α)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1. ΧΩΡΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	2	0,27	1	0,14	1	0,13		
2. ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΚΩΣΕΩΣ	1	2,5	1	2,5				
3. ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΚΑ	1	0,13	1	0,13				
4. ΑΙΧΜΕΣ ΠΑΥΣΑΝΤΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙ- ΝΩΝΙΚΗ ΕΚΧΥΛΙΣΗ	1	0,1			1	0,1		
5. ΤΟΠΟΣ ΕΡΩΤΕΡΙΑ ΚΕΝΤΡΟΥ	2	0,74			2	0,74		
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ - ΑΓΚΥΡΙΑ	1	0,57	1	0,57				
7. ΜΥΝΗΤΕΡΑ - ΝΕΑΠΟΛΙΤΕΙΑ	1	0,3			1	0,3		
8. ΠΑΙΔΙΑ Η ΥΠΕΙΘΗΚΟΙ ΣΤΑΘΟΙ	2	0,16	1	0,08	1	0,08		
9. ΠΑΙΔΙΑΙ - ΒΑΡΕΟΙ ΣΤΑΘΟΙ	2	0,20	2	0,1	2	0,1		
10. ΤΟΠΟΣ ΑΝΑΠΤΑ ΚΕΝΤΡΑ	4	0,26	2	0,15	2	0,11		
11. ΠΑΙΔΙΑΙ ΧΑΡΕΣ								
12. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΝΟΔΙ								
ΣΥΝΟΛΟ	19	5,23	9	3,67	10	1,56		

ΠΗΓΕΣ: Πίνακες Α-11.2.2. (ή Α-11.2.1α) και Α-11.6. (αναλογική κατανομή των αναγκών βάσει χωρητικότητας της Πολεοδομικής Ενότητας/γειτονίας).

ΝΟΜΟΣ... ΕΥΒΟΙΑΣ...

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α ΟΙΚΙΣΜΟΣ... ΚΙΛΙΝΗ

	Προγραμματικό μέγεθος 1987	Επιχειρησιακό ΥΠΣ	Σύνολο ΥΠΣ 1987	Αποκλιση ΥΠ 1981	Ανακλιση νέο ΥΠ 1981 - 1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) x (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	2650	0,1	265	450	115	1
2. ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΚΩΣΕΩΣ	2650	0,08	212	90	122	1
3. ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΚΑ	2650	0,04	115,6	240	124,4	3
4. ΑΙΧΜΕΣ ΠΑΥΣΑΝΤΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙ- ΝΩΝΙΚΗ ΕΚΧΥΛΙΣΗ	2650	0,1	265	190	75	1
5. ΤΟΠΟΣ ΕΡΩΤΕΡΙΑ ΚΕΝΤΡΟΥ	2650	0,1	265	200	65	1
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ - ΑΓΚΥΡΙΑ	2650	1,0	2650	4500	450	1
7. ΜΥΝΗΤΕΡΑ - ΝΕΑΠΟΛΙΤΕΙΑ	2650	6,0	15900	25000		1
8. ΠΑΙΔΙΑ Η ΥΠΕΙΘΗΚΟΙ ΣΤΑΘΟΙ	2650	1,0	2650	2300	350	2
9. ΠΑΙΔΙΑΙ - ΒΑΡΕΟΙ ΣΤΑΘΟΙ	2650	0,5	1325		1325	1
10. ΤΟΠΟΣ ΑΝΑΠΤΑ ΚΕΝΤΡΑ	2650	4,5	3925	4000		1
11. ΠΑΙΔΙΑΙ ΧΑΡΕΣ	372	10	7440	2500	4940	2
12. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΝΟΔΙ	380	15	5700	6700		2
13. ΧΑΡΕΣ ΥΠΕΙΘΗΚΟΙ ΣΤΑΘΟΙ	2650	3000	3000	70	2930	1
14. ΑΝΑΠΤΑ ΚΕΝΤΡΑ	2650	8	1600		1600	2
15. ΠΑΙΔΙΑΙ ΧΑΡΕΣ	2650	5,5	20800		20800	1
16. ΠΑΙΔΙΑΙ ΧΑΡΕΣ	2650	0,75	1987,5	1200	787	4
17. ΠΑΙΔΙΑΙ ΧΑΡΕΣ	2650	1	2650	2600	50	4
18. ΠΑΙΔΙΑΙ ΧΑΡΕΣ	2650	1,0	2650	2050	600	1

ΝΟΜΟΣ... ΕΥΒΟΙΑΣ... ΟΙΚΙΣΜΟΣ... ΛΙΜΝΗ... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

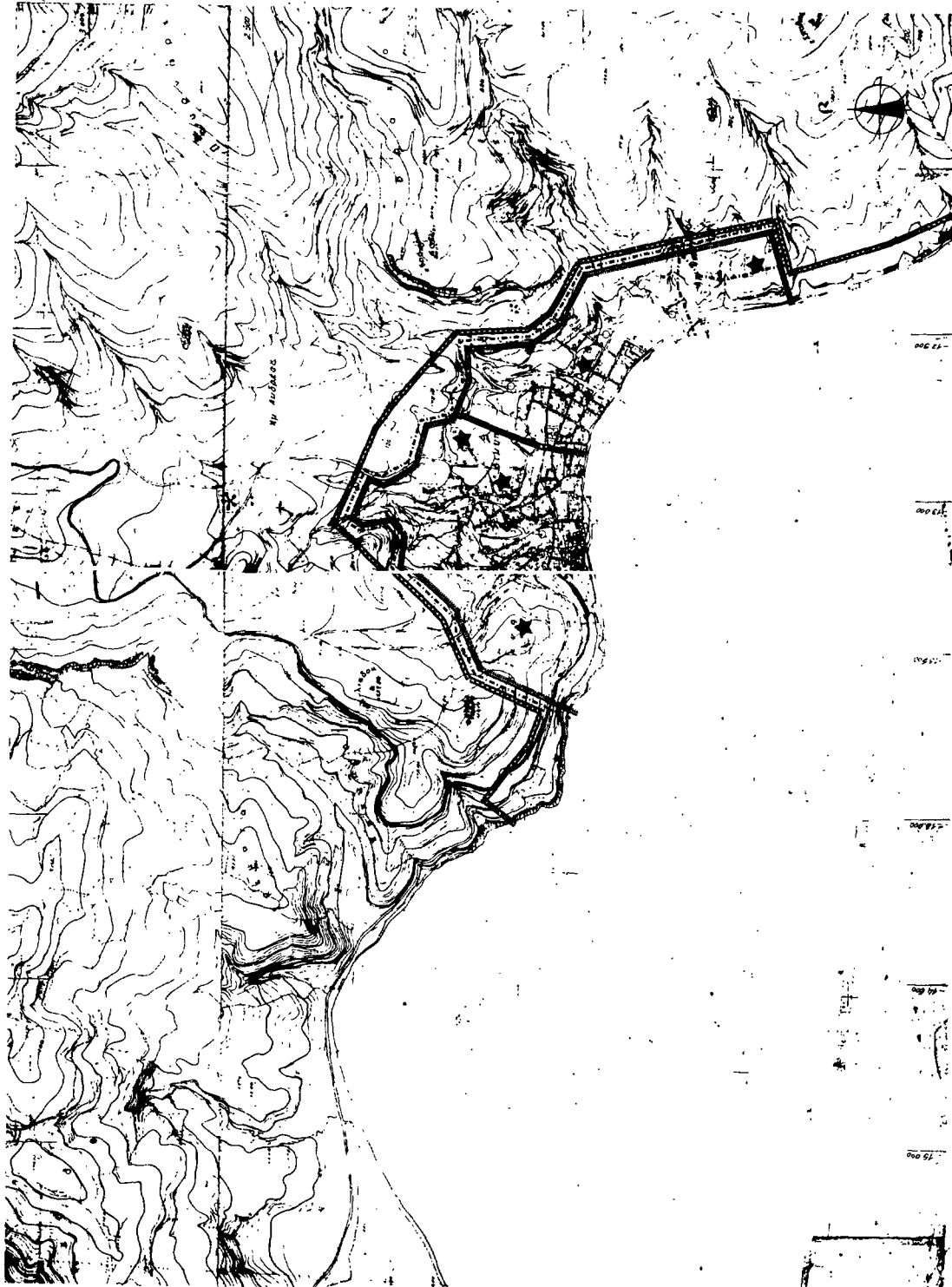
	Πληθυσμός Πολεοδ. Ενότητας (κατ.)	Έκταση Πολεοδ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ. Δ. Πολεοδ. Ενότητας (κατ./Ha)	Επιχειρησιακό Πολεοδ. Ενότητας (κατ./Ha)	Επιχειρησιακό Πολεοδ. Ενότητας (κατ./Ha)	Πυκνότητα Πολεοδ. Ενότητας (κατ./Ha)	Βαθμός καρπυμότητας (κατ./Ha)	Συνολική Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)	Αναμενόμενη Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	p	e	σ	k	u	d = $\frac{\sigma}{k+u} \cdot 10^4$	λ	c = edλ	c' = c
Πολεοδομική Ενότητα 1	1330	28	1,0	25 m <sup>2</sup> /k	35 m <sup>2</sup> /k	167	0,5	2338	748
" " 2	1060	30	1,0	25 m <sup>2</sup> /k	35 m <sup>2</sup> /k	167	0,5	2505	1445
" " 3									
" " 4									
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας	2390	58	1,0	25	35	167	0,5	4843	2193
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών		0,4							
Σύνολο οικισμού	2390	58,4							

ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική περιγραφή τρόπου σύνταξης του πίνακα στις προδιαγραφές (θέμα Α-11.6)







Ε. Π. Α.  
82.84

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Οι σημεία της καρτέρας

σημαίνουν: 1. Ορεινή περιοχή, 1987

2. Ορεινή περιοχή, 1987

3. Ορεινή περιοχή, 1987

4. Ορεινή περιοχή, 1987

5. Ορεινή περιοχή, 1987

6. Ορεινή περιοχή, 1987

7. Ορεινή περιοχή, 1987

8. Ορεινή περιοχή, 1987

9. Ορεινή περιοχή, 1987

10. Ορεινή περιοχή, 1987

11. Ορεινή περιοχή, 1987

12. Ορεινή περιοχή, 1987

13. Ορεινή περιοχή, 1987

14. Ορεινή περιοχή, 1987

15. Ορεινή περιοχή, 1987

16. Ορεινή περιοχή, 1987

17. Ορεινή περιοχή, 1987

18. Ορεινή περιοχή, 1987

19. Ορεινή περιοχή, 1987

20. Ορεινή περιοχή, 1987

21. Ορεινή περιοχή, 1987

22. Ορεινή περιοχή, 1987

23. Ορεινή περιοχή, 1987

24. Ορεινή περιοχή, 1987

25. Ορεινή περιοχή, 1987

26. Ορεινή περιοχή, 1987

27. Ορεινή περιοχή, 1987

28. Ορεινή περιοχή, 1987

29. Ορεινή περιοχή, 1987

30. Ορεινή περιοχή, 1987

31. Ορεινή περιοχή, 1987

32. Ορεινή περιοχή, 1987

33. Ορεινή περιοχή, 1987

34. Ορεινή περιοχή, 1987

35. Ορεινή περιοχή, 1987

36. Ορεινή περιοχή, 1987

37. Ορεινή περιοχή, 1987

38. Ορεινή περιοχή, 1987

39. Ορεινή περιοχή, 1987

40. Ορεινή περιοχή, 1987

41. Ορεινή περιοχή, 1987

42. Ορεινή περιοχή, 1987

43. Ορεινή περιοχή, 1987

44. Ορεινή περιοχή, 1987

45. Ορεινή περιοχή, 1987

46. Ορεινή περιοχή, 1987

47. Ορεινή περιοχή, 1987

48. Ορεινή περιοχή, 1987

49. Ορεινή περιοχή, 1987

50. Ορεινή περιοχή, 1987

## ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

1. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

2. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

3. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

4. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

5. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

6. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

7. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

8. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

9. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

10. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

11. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

12. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

13. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

14. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

15. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

16. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

17. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

18. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

19. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

20. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ

ΑΙΘΡΑΛΙΑ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

3.1.2-32 Προστασία

Προστασία στο σιδηρό

Γεωγραφίες

Α.Ι.Μ.Ν.Η.

ΜΑΪΟΣ 1985

ΚΟΜΟΣ 11001

E. P. A.  
B2.84

**УПОМИНА**

[illegible]

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ (ΙΤΥΣΣΕ)

5 Jan Nov 1986  
 Adults 54  
 804994.

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΥΕΔΑΙΟΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΟ ΣΕΝΤΡΟΝ - 2.5.2 ΜΕΡΟΣ 1 1.1.1	100000 ΜΕΤΕΤΕΛΕΩΜΕΝΟ 1.1.1.1	1.1.1.1.1 1.1.1.1.2 1.1.1.1.3 1.1.1.1.4 1.1.1.1.5 1.1.1.1.6 1.1.1.1.7 1.1.1.1.8 1.1.1.1.9 1.1.1.1.10 1.1.1.1.11 1.1.1.1.12 1.1.1.1.13 1.1.1.1.14 1.1.1.1.15 1.1.1.1.16 1.1.1.1.17 1.1.1.1.18 1.1.1.1.19 1.1.1.1.20 1.1.1.1.21 1.1.1.1.22 1.1.1.1.23 1.1.1.1.24 1.1.1.1.25 1.1.1.1.26 1.1.1.1.27 1.1.1.1.28 1.1.1.1.29 1.1.1.1.30 1.1.1.1.31 1.1.1.1.32 1.1.1.1.33 1.1.1.1.34 1.1.1.1.35 1.1.1.1.36 1.1.1.1.37 1.1.1.1.38 1.1.1.1.39 1.1.1.1.40 1.1.1.1.41 1.1.1.1.42 1.1.1.1.43 1.1.1.1.44 1.1.1.1.45 1.1.1.1.46 1.1.1.1.47 1.1.1.1.48 1.1.1.1.49 1.1.1.1.50 1.1.1.1.51 1.1.1.1.52 1.1.1.1.53 1.1.1.1.54 1.1.1.1.55 1.1.1.1.56 1.1.1.1.57 1.1.1.1.58 1.1.1.1.59 1.1.1.1.60 1.1.1.1.61 1.1.1.1.62 1.1.1.1.63 1.1.1.1.64 1.1.1.1.65 1.1.1.1.66 1.1.1.1.67 1.1.1.1.68 1.1.1.1.69 1.1.1.1.70 1.1.1.1.71 1.1.1.1.72 1.1.1.1.73 1.1.1.1.74 1.1.1.1.75 1.1.1.1.76 1.1.1.1.77 1.1.1.1.78 1.1.1.1.79 1.1.1.1.80 1.1.1.1.81 1.1.1.1.82 1.1.1.1.83 1.1.1.1.84 1.1.1.1.85 1.1.1.1.86 1.1.1.1.87 1.1.1.1.88 1.1.1.1.89 1.1.1.1.90 1.1.1.1.91 1.1.1.1.92 1.1.1.1.93 1.1.1.1.94 1.1.1.1.95 1.1.1.1.96 1.1.1.1.97 1.1.1.1.98 1.1.1.1.99 1.1.1.1.100 1.1.1.1.101 1.1.1.1.102 1.1.1.1.103 1.1.1.1.104 1.1.1.1.105 1.1.1.1.106 1.1.1.1.107 1.1.1.1.108 1.1.1.1.109 1.1.1.1.110 1.1.1.1.111 1.1.1.1.112 1.1.1.1.113 1.1.1.1.114 1.1.1.1.115 1.1.1.1.116 1.1.1.1.117 1.1.1.1.118 1.1.1.1.119 1.1.1.1.120 1.1.1.1.121 1.1.1.1.122 1.1.1.1.123 1.1.1.1.124 1.1.1.1.125 1.1.1.1.126 1.1.1.1.127 1.1.1.1.128 1.1.1.1.129 1.1.1.1.130 1.1.1.1.131 1.1.1.1.132 1.1.1.1.133 1.1.1.1.134 1.1.1.1.135 1.1.1.1.136 1.1.1.1.137 1.1.1.1.138 1.1.1.1.139 1.1.1.1.140 1.1.1.1.141 1.1.1.1.142 1.1.1.1.143 1.1.1.1.144 1.1.1.1.145 1.1.1.1.146 1.1.1.1.147 1.1.1.1.148 1.1.1.1.149 1.1.1.1.150 1.1.1.1.151 1.1.1.1.152 1.1.1.1.153 1.1.1.1.154 1.1.1.1.155 1.1.1.1.156 1.1.1.1.157 1.1.1.1.158 1.1.1.1.159 1.1.1.1.160 1.1.1.1.161 1.1.1.1.162 1.1.1.1.163 1.1.1.1.164 1.1.1.1.165 1.1.1.1.166 1.1.1.1.167 1.1.1.1.168 1.1.1.1.169 1.1.1.1.170 1.1.1.1.171 1.1.1.1.172 1.1.1.1.173 1.1.1.1.174 1.1.1.1.175 1.1.1.1.176 1.1.1.1.177 1.1.1.1.178 1.1.1.1.179 1.1.1.1.180 1.1.1.1.181 1.1.1.1.182 1.1.1.1.183 1.1.1.1.184 1.1.1.1.185 1.1.1.1.186 1.1.1.1.187 1.1.1.1.188 1.1.1.1.189 1.1.1.1.190 1.1.1.1.191 1.1.1.1.192 1.1.1.1.193 1.1.1.1.194 1.1.1.1.195 1.1.1.1.196 1.1.1.1.197 1.1.1.1.198 1.1.1.1.199 1.1.1.1.200 1.1.1.1.201 1.1.1.1.202 1.1.1.1.203 1.1.1.1.204 1.1.1.1.205 1.1.1.1.206 1.1.1.1.207 1.1.1.1.208 1.1.1.1.209 1.1.1.1.210 1.1.1.1.211 1.1.1.1.212 1.1.1.1.213 1.1.1.1.214 1.1.1.1.215 1.1.1.1.216 1.1.1.1.217 1.1.1.1.218 1.1.1.1.219 1.1.1.1.220 1.1.1.1.221 1.1.1.1.222 1.1.1.1.223 1.1.1.1.224 1.1.1.1.225 1.1.1.1.226 1.1.1.1.227 1.1.1.1.228 1.1.1.1.229 1.1.1.1.230 1.1.1.1.231 1.1.1.1.232 1.1.1.1.233 1.1.1.1.234 1.1.1.1.235 1.1.1.1.236 1.1.1.1.237 1.1.1.1.238 1.1.1.1.239 1.1.1.1.240 1.1.1.1.241 1.1.1.1.242 1.1.1.1.243 1.1.1.1.244 1.1.1.1.245 1.1.1.1.246 1.1.1.1.247 1.1.1.1.248 1.1.1.1.249 1.1.1.1.250 1.1.1.1.251 1.1.1.1.252 1.1.1.1.253 1.1.1.1.254 
---------------------------------------------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------







Ε Π Α  
Β 2 Β 4

**УПОМНИМА**

Εμπιστευτικό του Υπουργείου  
Εκπαίδευσης (Ε.Π.Ε.Α.Ε.)

3 Joule Nov 1986  
H  
A/1012 T4  
B. G. 99944.

**ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΥΕΔΡΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ**

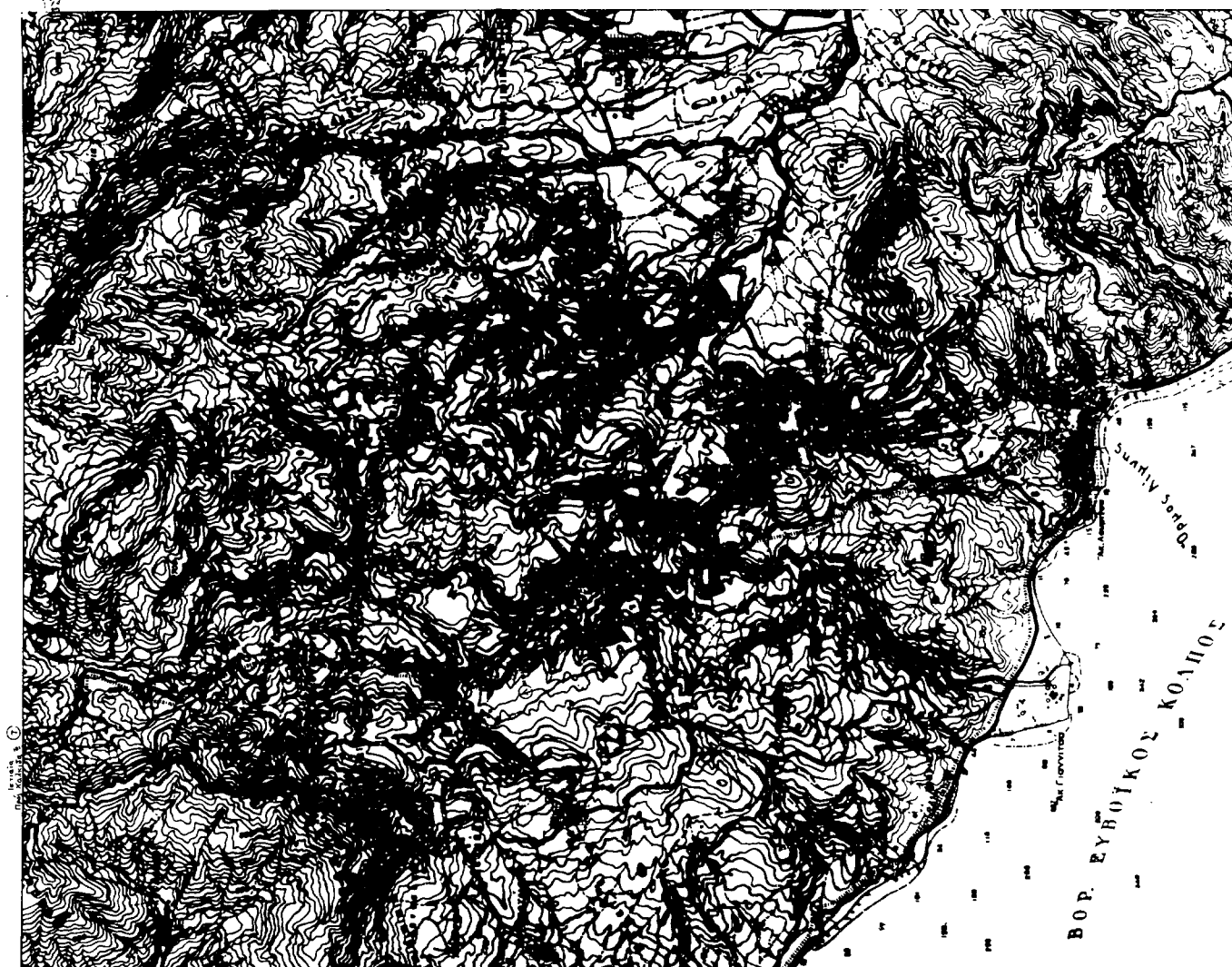
ИД-212

41092-41100 4X:3CΦΣ:3J

1  
2  
Σ  
~  
4

1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349 2350 2351 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 2367 2368 2369 2370 2371 2372 2373 2374 2375 2376 2377 2378 2379 2380 2381 2382 2383 2384 2385 2386 2387 2388 2389 2390 2391 2392 2393 2394 2395 2396 2397 2398 2399 2400 2401 2402 2403 2404 2405 2406 2407 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415 2416 2417 2418 2419 2420 2421 2422 2423 2424 2425 2426 2427 2428 2429 2430 2431 2432 2433 2434 2435 2436 2437 2438 2439 2440 2441 2442 2443 2444 2445 2446 2447 2448 2449 2450 2451 2452 2453 2454 2455 2456 2457 2458 2459 2460 2461 2462 2463 2464 2465 2466 2467 2468 2469 2470 2471 2472 2473 2474 2475 2476 2477 2478 2479 2480 2481 2482 2483 2484 2485 2486 2487 2488 2489 2490 2491 2492 2493 2494 2495 2496 2497 2498 2499 2500 2501 2502 2503 2504 2505 2506 2507 2508 2509 2510 2511 2512 2513 2514 2515 2516 2517 2518 2519 2520 2521 2522 2523 2524 2525 2526 2527 2528 2529 2530 2531 2532 2533 2534 2535 2536 2537 2538 2539 2540 2541 2542 2543 2544 2545 2546 2547 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558 2559 2560 2561 2562 2563 2564 2565 2566 2567 2568 2569 2570 2571 2572 2573 2574 2575 2576 2577 2578 2579 2580 2581 2582 2583 2584 2585 2586 2587 2588 2589 2590 2591 2592 2593 2594 2595 2596 2597 2598 2599 2600 2601 2602 2603 2604 2605 2606 2607 2608 2609 2610 2611 2612 2613 2614 2615 2616 2617 2618 2619 2620 2621 2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629 2630 2631 2632 2633 2634 2635 2636 2637 2638 2639 2640 2641 2642 2643 2644 2645 2646 2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654 2655 2656 2657 2658 2659 2660 2661 2662 2663 2664 2665 2666 2667 2668 2669 2670 2671 2672 2673 2674 2675 2676 2677 2678 2679 2680 2681 2682 2683 2684 2685 2686 2687 2688 2689 2690 2691 2692 2693 2694 2695 2696 2697 2698 2699 2700 2701 2702 2703 2704 2705 2706 2707 2708 2709 2710 2711 2712 2713 2714 2715 2716 2717 2718 2719 2720 2721 2722 2723 2724 2725 2726 2727 2728 2729 2730 2731 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 2747 2748 2749 2750 2751 2752 2753 2754 2755 2756 2757 2758 2759 2760 2761 2762 2763 2764 2765 2766 2767 2768 2769 2770 2771 2772 2773 2774 2775 2776 2777 2778 2779 2780 2781 2782 2783 2784 2785 2786 2787 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 2795 2796 2797 2798 2799 2800 2801 2802





**УПОМНИМА**

1. THE STATE OF TEXAS, County of EL PASO, do hereby certify that the within and foregoing is a true and correct copy of the original as the same appears from the records of said County.

Ορια Αγγλων και Κοινότητα.

0101010101

5341010

REF ID: A66415

Internet, Publishing

[illegible]

ΤΙΣΙΘΙΟΣ ΛΕΩΦΟΡΕΙΩΝ

Water station

Γ 49585/86  
Εμπροσθ των κενωθῶν πολεοδομικῶν  
κεδίων του δήμου Νάμτης (Ευβοίας).

1900

Alvaros F4

В. ГРЮДИН.

**ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ**

REF ID: A66666


Χ ΑΝΤΑΧΟΠΟΥΛΟΣ  
Ν ΠΕΡΙΚΛΗΣ

[illegible]

Ν ΔΙΟΤ ΤΟΛΟΠΟΥΛΟ  
Ε ΜΗΤΣΑΚΗ

ΜΑΘΑΝΑΣΙΑΩΗ  
Σ ΙΩΑΝΝΙΩΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ



117-1 Μεταφορική υποδομή

$$\begin{array}{c} \text{I} \\ \angle \\ \Sigma \\ - \\ < \end{array} \quad \begin{array}{c} \leq \\ \neq \\ \subset \\ \sum \\ - \\ < \\ \times \end{array}$$

MAIO 1944. MONO 1.0014.



